

設置説明書

21機種共通の設置説明書になっています。

型式	トッププレート幅75cm		トッププレート幅60cm		中央 ヒーター
	レンジフードファン連動		レンジフードファン連動		
H300Tシリーズ	HT-H300XTWF HT-H300HTWF	—	HT-H300XTF HT-H300HTF	—	IH ヒーター
H200Tシリーズ	HT-H200XTWF HT-H200HTWF	—	HT-H200XTF HT-H200HTF	—	
H100Tシリーズ	HT-H100XTWF HT-H100HTWF	—	HT-H100XTF HT-H100HTF	—	
H8Tシリーズ	HT-H8STWF	HT-H8STW	HT-H8STF	HT-H8ST	
H8シリーズ	HT-H8SWF	HT-H8SW	HT-H8SF	HT-H8S HT-H8K	ラジエント ヒーター

- H300Tシリーズは左・右IHヒーターがオールメタル対応です。
- H200Tシリーズは右IHヒーターがオールメタル対応です。
- この製品は、日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。
またアフターサービスもできません。

設置される方へのお願い

- この設置説明書は保証書、取扱説明書、オープン調理クッキングガイド (H8シリーズは除く)、適温調理クッキングガイド、カンタンご使用ガイド、DVD (H8T、H8シリーズは除く) オープンシェルの (H8T、H8シリーズは除く) とともに必ずお客様にお渡しください。
- 本体設置時に、トッププレートや操作部ユニットを分解しないでください。
- 試運転を必ず行い、お客様へ正しい使いかたをご説明ください。

安全のため必ずお守りください

設置をする前に、この設置説明書をよくお読みになり、正しく設置をしてください。

ここに示した注意事項は、

表示内容を無視して誤った使いかたや設置や工事をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の例

「警告や注意を促す」
内容のものです。してはいけない
「禁止」の内容です。実行しなければならない
「指示」内容のものです。

警告



設置は、この「設置説明書」に従って、確実に行う
(ブレーカーは「切」にして行ってください)
設置に不備があると、火災・感電・けがなどの原因になります。



200V-30A以上の専用回路と漏電しゃ断器
を設置する
この工事をしないと、配線部が異常発熱するおそれがあり、感電・火災の原因になります。



分解・修理・改造は行わない
発火・異常動作してけがをするおそれがあります。

分解禁止



電気配線工事は、電気設備技術基準等関連する
法令・規則等に従って必ず「法的有資格者」が
行う
接続・固定が不完全な場合は、漏電・火災の原因になります。



設置は、製品の重量に十分に耐える所に確実
に行う
耐重量不足や取り付けが不完全な場合、製品の落下や
転倒によりけがをするおそれがあります。

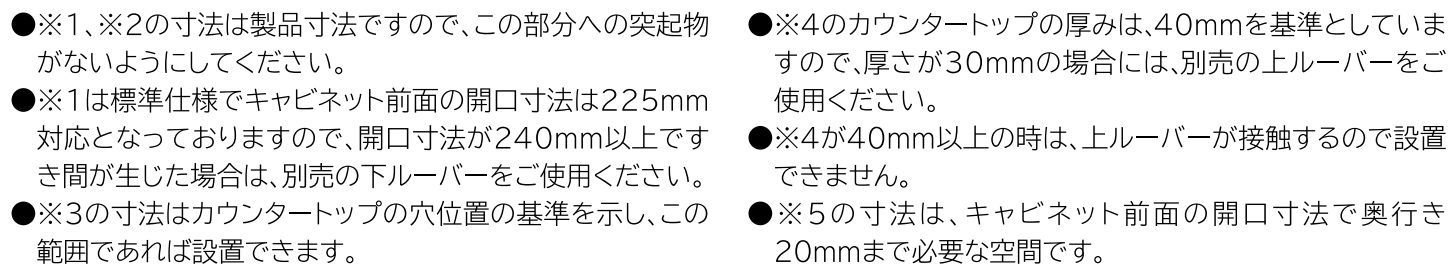
アース線を
接続せよ

- アースを確実に取り付ける
アースの取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。
- アース工事は、電気設備技術基準等関連する
法令・規則等に従って必ず「法的有資格者」に
よるD種接地工事を行う
アース線はガス管、水道管、避雷針、電話のアース線
に接続しないこと
漏電時に感電のおそれがあります。

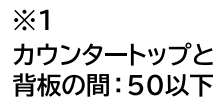


- 電源コードを傷つけたり、加工したり、無理
に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、た
ばねたり、高温部に近づけたり、重いものを
のせたり、はさみ込んだりしない
- 電源コードや電源プラグが傷んでいたり、
コンセントの差し込みがゆるいときは使用
しない
- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

(単位:mm)



●カウンタートップと背板の間(※1)が50mm以下の場合は、後固定金具が通るよう切り欠きを設けてください。



●ビルトイン電気オープンレンジ(MRO-SK201S、MRO-SK201B)に付属の「排気筒」をIHクッキングヒーターに接続してください。

-
- 排気口ポケット左
(使用しない)
- 排気カバー
- トッププレート
- 排気筒挿入口
- オープン用排気口
- 止めネジ
- 排気筒挿入口カバー
をはずす
- ↓ 差し込む
- 上
- ※詳細はビルトイン電気オーブンレンジの設置説明書をご覧ください。

(単位:mm)

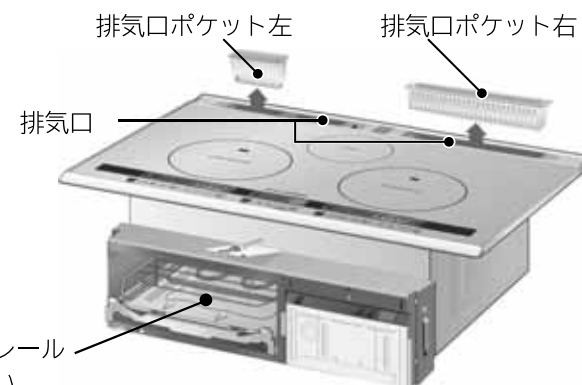
●イラストは、H300Tシリーズで説明しています

トッププレート幅60cm	L1	L2	L3
H300Tシリーズ	141	30	73
H200Tシリーズ	141	30	73
H100Tシリーズ	141	30	73
H8Tシリーズ	141	26	68
H8シリーズ	151	26	68

トッププレート幅75cm	L1	L2	L3	L4
H300Tシリーズ	141	30	73	150
H200Tシリーズ	141	30	73	150
H100Tシリーズ	141	30	73	160
H8Tシリーズ	141	26	68	160
H8シリーズ	151	26	68	160

※金属端面が多いため、けがをしないように注意してください。

- 2 排気口ポケット左、排気口ポケット右を取り外す



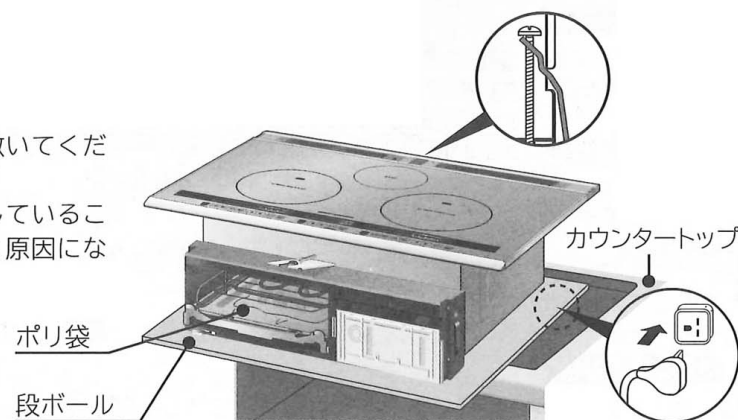
※オープン内の付属品は、本体をはめ込む時に、レー
が出ることがあるので、外さないでください。

必ずブレーカーをしゃ断して設置を行ってください。

※トッププレートは、外さないでください。

1 電源プラグを差し込む

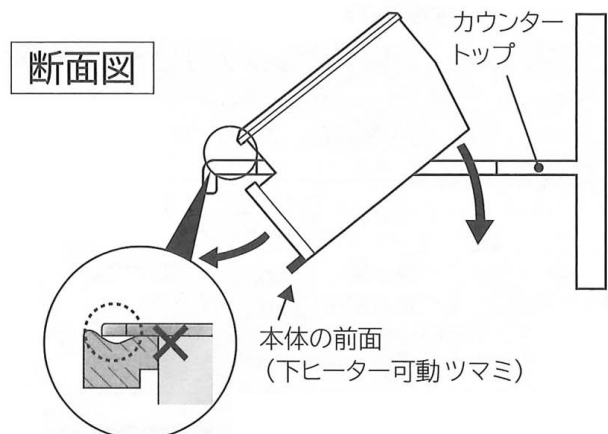
- カウンタートップに傷をつけないよう、段ボール板を敷いてください。
- 後固定金具（本体に取り付け済み）が本体背面に密着していることを確認してください。（カウンタートップに傷がつく原因になります）



2 カウンタートップに本体の前面を挿入してから全体をはめ込む

- はめ込み時は、スイッチや下ヒーター可動ツマミなど、本体の前面をカウンタートップに当たらないように注意してください。
(傷がつく原因になります)
- 電源コードを本体底面とキャビネットの間に挟まないように注意してください。(本体が浮き、すき間が生じます)
- プレートワク裏側のパッキンがめくれたり、はみ出したりしないように注意してください。
- カウンタートップとトッププレートのすき間が全周にないことを確認してください。
- はめ込み後オープン内の付属品を引き出し、梱包材、ポリ袋を取り外してください。

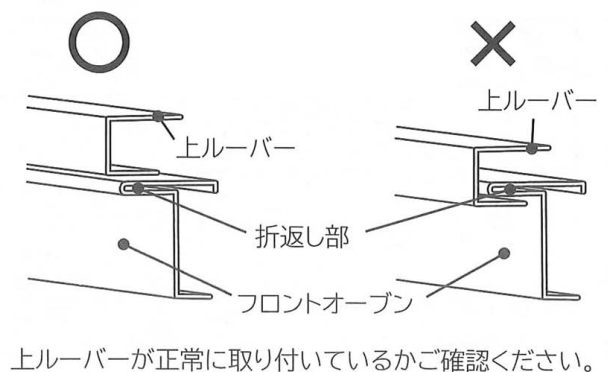
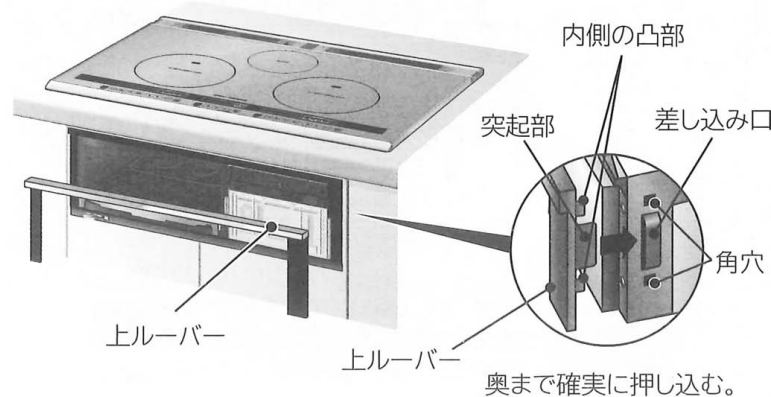
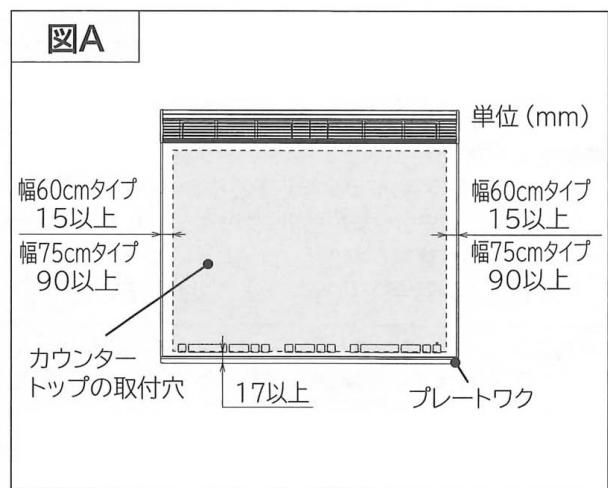
カウンタートップが反っているなどですき間がある場合は別売のボウ
スイテープ(HTC-4CB 031:メーカー希望小売価格500円(税別)
2014年3月現在)を用い、すき間を塞いでください。
(水浸入防止のため)



※膨らみに乗り上げないよう、フラット部に
セットしてください。

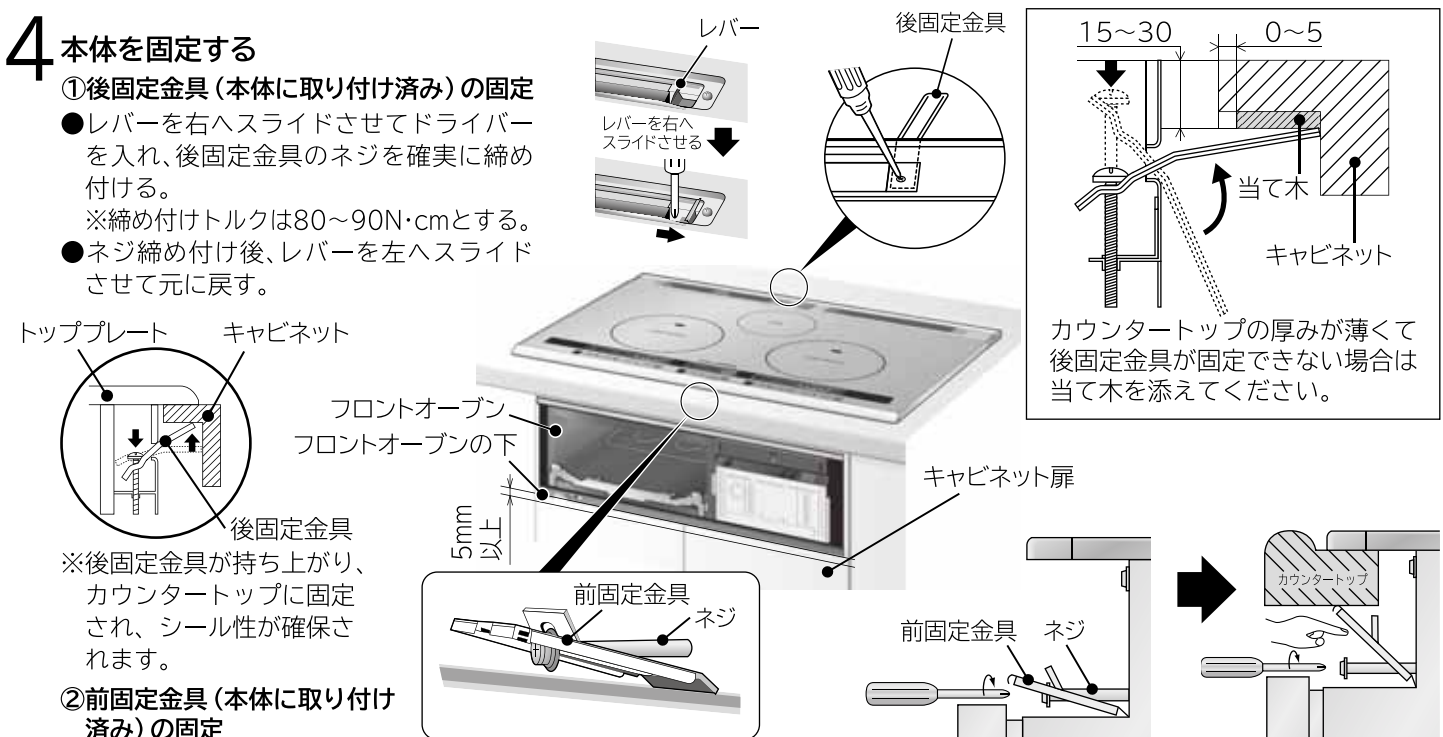
3 上ルーバーとオーブンドアを取り付け、本体の位置を調整する

- 左右側面の差し込み口に、上ルーバーの突起部を差し込んでください。(差し込んだ後に上ルーバー内側の凸部が、本体側面角穴部に確実に入っていることをご確認ください)
- オーブンドアを取り付けてください。
- プレートワークとカウンタートップの取付穴の距離が図Aの寸法となるよう本体の位置を調節してください。
- 上ルーバーとキャビネットの左右側面とのすき間が均一になるように本体位置を調節してください。
- キャビネットの扉面と本体の前面が合うように、本体の位置を調節してください。
- 本体の位置を調節する場合は、本体を持ち上げて調節してください。本体を持ち上げないで位置を調節すると、プレートワークの裏側のパッキンがはみ出る場合があります。



4 本体を固定する

- ①後固定金具（本体に取り付け済み）の固定
- レバーを右へスライドさせてドライバーを入れ、後固定金具のネジを確実に締め付ける。
※締め付けトルクは80～90N・cmとする。
 - ネジ締め付け後、レバーを左へスライドさせて元に戻す。

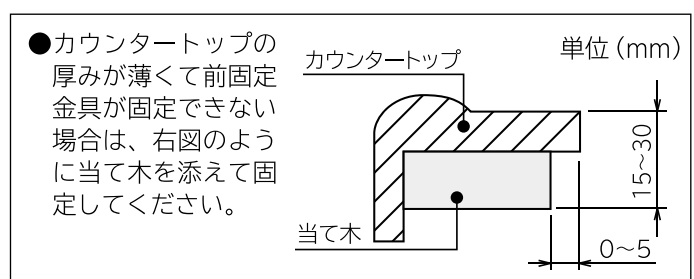


- 取り付け上ルーバーとオープンドアを取り外してください。
- カウンタートップに挟み込み、指で前固定金具を押さえながらネジを締め付け固定する。

※締め付けトルクは80~90N・cmとする。

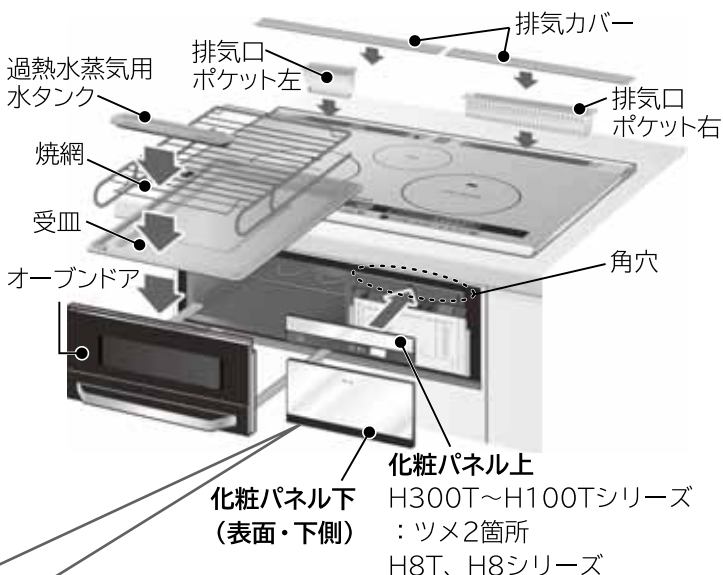
- 固定後本体を押して動かないことを確認して上ルーバーを取り付けてください。

- ③フロントオープンの下とキャビネット扉のすき間を確認する。
すき間が5mm未満の時は、キャビネット扉の高さを調整してください。

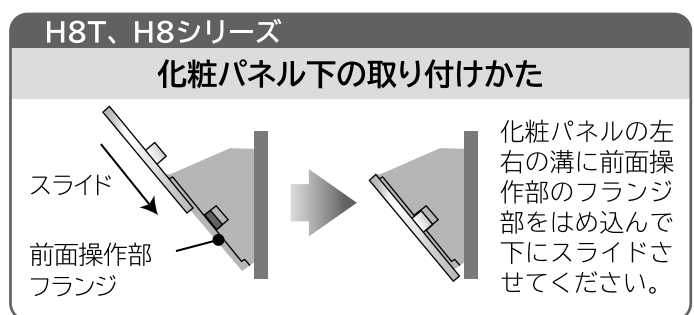
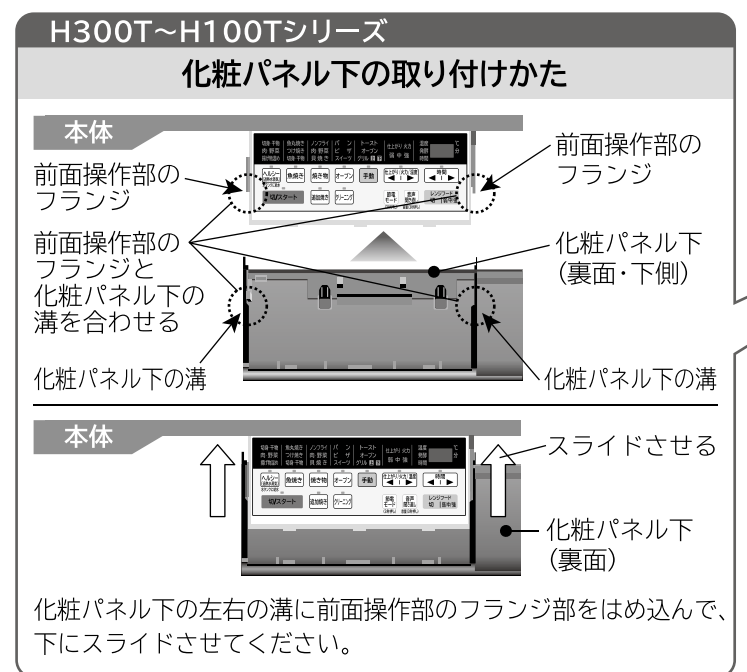


5 排気口ポケット左、排気口ポケット右、排気カバー、化粧パネル上、化粧パネル下、オーブンドア、受皿、
焼網、過熱水蒸気用水タンクを取り付ける

- 排気口ポケット左、排気口ポケット右、排気カバーを取り付けてください。
 - 化粧パネル上を取り付ける。(ツメを本体の角穴に勘合させる)
 - 化粧パネル下を取り付ける。
 - オーブドア・受皿・焼網・過熱水蒸気用水タンクを取り付けてください。
- ※ドアの取り付けは、取扱説明書を参照してください。



化粧パネル上
H300T～H100Tシリーズ
：ツメ2箇所
H8T、H8シリーズ
：ツメ6箇所



設置完了後の確認

- 通電をする前にオープン庫内、トッププレートの上に梱包材がないことを確認してください。
- 設置終了後、次の手順で確認してください。
- 試運転中、試運転後しばらくは、本体が熱くなりますのでやけどに注意してください。

確 認 項 目		確認欄
取り外し 梱包材	オープン庫内の梱包材を外したことを確認してください。	
	トッププレート上に梱包材がないことを確認してください。	
取付け 属する 品	上ルーバー、排気口ポケット(左・右)、排気カバー、化粧パネル(上・下)、オープンドア、受皿、焼網、過熱水蒸気用水タンクを取り付ける。	
電気 工事	アースが設置されていますか。	
	漏電しゃ断器が設置されていますか。	
	電源プラグを接続しましたか。	
試 運 転	① クッキングヒーター用の電源電圧が「単相200V」であることを確認してください。 (電圧異常の場合は または を表示します) ●レンジフードファンと組み合わせて設置の場合は、レンジフードファン単体で正常に作動することを確認し、停止させてください。また、送信部を鍋などでさえぎらないようにしてください。	
	②電源スイッチをブザーが鳴るまで押してください。 ●電源ランプが点灯します。	
	③各ヒーターまたはオープンを「入」にして、通電を確認してください。 (1)左・右IHヒーター、中央IHヒーター 鍋にコップ1杯程度(約200mL)の水を入れ、IHヒーターの中央に置き、左・右IHヒーターは「中火」キーを、中央IHヒーターでは「設定」キー を押した後、「切/スタート」キーを押してください。 ※鍋を置かないと通電しません。空だきはいしないでください。 ●上面操作パネルの左・右・中央IHヒーターの通電ランプと上面表示部の液晶表示(オレンジ)が点灯し、火力「7」と表示します。しばらくすると、お湯が沸とうします。 [レンジフードファンが自動的に運転します。※1]	
	(2)中央ヒーター(ラジエントヒーターのとき) 上面操作部の中央ヒーターの「設定」キー を押した後「切/スタート」キーを押してください。 ●上面操作パネルの中央ヒーターの通電ランプと上面表示部の液晶表示(赤)が点灯し、火力「3」と表示します。約4秒後にヒーターが赤熱します。 [レンジフードファンが自動的に運転します。※1]	
	(3)オープン オープンドアを確実に閉め、前面操作パネルの「手動」ボタンを押して「オープン」を選び、オープンの「切/スタート」ボタンを押してください。 ●前面操作パネルのオープンの通電ランプが点灯し、しばらくすると庫内が熱くなります。 [レンジフードファンが自動的に運転します。※1] ●ランプヒーターが点灯します。(H8シリーズは除く)	
	(4)全てのヒーターとオープンを停止してください。 各ヒーターの「切/スタート」キーを押します。またオープンの「切/スタート」ボタンを押して停止してください。 ●火力表示・通電ランプが消灯します。(通電時間によっては高温注意表示をします) [レンジフードファンが約3分後自動停止します。]	

[]内は、レンジフードファンとレンジフードファン連動 クッキングヒーターを組み合わせた場合です。

※1 レンジフードファンが停止中に、各ヒーターを通電開始した場合です。レンジフードファンが自動的に運転しない場合は、レンジフードファンの初期設定が必要な場合があります。

◎各ヒーターを停止後、約10分(または約30分)経過するとオートパワーオフが働き、自動的に電源ランプが消灯し、電源が切れます。

●確認終了後は必ず電源スイッチを押して電源を切ってください。

電源を「切」にした場合でも継続して冷却ファンが回ることがありますが、異常ではありません。本体内部を冷ますために、キー操作後冷却ファンが最大約30分間作動します。(自動的に冷却ファンは止まります)

●試運転はIHで使える鍋を使用してください。(鍋底に磁石がつくもので、底の平らな部分が直径12~26cmのもの。底の反りが3mm未満のもの)

